#### بسم الله الرحمن الرحيم

المملكة العربية السعودية وزارة التعليم العالي جامعة أم القرى / قسم الطالبات كلية التربية - مكة المكرمة قسم الادارة التربوية والتخطيط

الاتجاهات للتعاليل المغبرية

في الوحدات الصحية المدرسية للبنات

بمنطقتي مكة والطائف

« للفترة من ٥٠٤٠هـ إلى ٤٠٩هـ»

) · · · · · · · a

إعداد الطالبة ا منى حسن عماشة



إ**شر**اف الدكتور *ا* جويبر ماطر الثبيتي

بحث كتطلب تكهيلي لنيل درجة الهاجستير في الادارة التربوية والتخطيط

العام الدراسي ١٤١٣ هـ ـ ١٩٩٢ م

# فهرس المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع
i	ملخص الدراسة
ب	الإهداء
₹ .	شكر وتقدير
_&	فهرس المحتويات
ز	فهرس الجداول
	القصيل الأول :
١	تمهيد
۲	مشكلة الدراسة
۲	تساؤلات الدراسة
٣	أهمية الدراسة
٣	أهداف الدراسة
٤	مصطلحات الدراسة
	الفصل الثاني :
	- أولا: الإطار النظري
٥	التخطيط
٥	التخطيط باستخدام منهج تحليل الاتجاهات
۲.	ثانيا: الدراسات السابقة

# فهرس المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع
	القصل الثالث :
	أولاً: منهج الدراسة:
49	* مجتمع الدراسة
. 49	* منهج التحليل الإحصائي
٤٢	تانياً * تحليل البيانات
۱۷۳	* مناقشة نتائج الدراسة
۱۸۱	* خلاصة نتائج الدراسة
۱۸٤	* التخطيط للمختبرات الطبية في ضوء
	نتائج الدراسة
۲۸۱	* التوصيات والمقترحات
١٨٨	المراجع
198	الملاحق
	·

# فهرس الجداول

رتم الصفحة	الموضوع
٤٣	١ – جدول يبين التنبق المستقبلي بالتحليلات المخبرية لطالبات مكة
	المكرمة قبل إزالة الاثر الموسمي .
٥١	٢ - جدول يبين التنبق المستقبلي بالتحليلات المخبرية لطالبات
	الطائف قبل إزالة الاثر الموسمي ،
٥٩	٣ - جدول يبين التنبؤ المستقبلي بالتحليلات المخبرية لموظفات مكة
	المكرمة قبل إزالة الاثر الموسمي .
٦٧	٤ - جدول يبين التنبئ المستقبلي بالتحليلات المخبرية لموظفات
	الطائف قبل إزالة الاثر الموسمي .
۷٥	ه - جدول يبين التنبؤ المستقبلي بالتحليلات المخبرية لطالبات مكة
	المكرمة بعد إزالة الاثر الموسمي .
۸۳	٦ - جدول يبين التنبق المستقبلي بالتحليلات المخبرية لطالبات
	الطائف بعد إزالة الاثر الموسمي .
97	٧ - جدول يبين التنبؤ المستقبلي بالتحليلات المخبرية لموظفات مكة
	المكرمة بعد إزالة الاثر الموسمي .
١	٨ - جدول يبين التنبؤ المستقبلي بالتحليلات المخبرية لموظفات مكة
	المكرمة بعد إزالة الاثر الموسمي .
۱۰۸	٩ - جدول يبين التنبؤ المستقبلي بالتحليلات المخبرية لطالبات مكة
	المكرمة قبل إزالة الاثر الموسمي لسنة ١٤١٠هـ .
117	١٠- جدول يبين التنبئ المستقبلي بالتحليلات المخبرية لطالبات
	الطائف قبل إزالة الاثر الموسمي لسنة ١٤١٠هـ .
178	١١- جدول يبين التنبؤ المستقبلي بالتحليلات المخبرية لموظفات مكة
	المكرمة قبل إزالة الاثر الموسمي لسنة ١٤١٠هـ.

# فهرس الجداول

رقم الصفحة	الموضوع
١٣٢	١٢ - جدول يبين التنبؤ المستقبلي بالتحليلات المخبرية لموظفات
	الطائف قبل إزالة الاثر المسمي لسنة ١٤٠هـ .
18.	١٣ – جدول يبين التنبؤ المستقبلي بالتحليلات المخبرية لطالبات مكة
	المكرمة بعد إزالة الاثر الموسمي لسنة ١٤١٠هـ .
۱٤٨	١٤ - جدول يبين التنبق المستقبلي بالتحليلات المخبرية لطالبات
	الطائف بعد إزالة الأثر الموسمي لسنة ١٤١٠هـ .
۱۵۷	١٥ - جدول يبين التنبؤ المستقبلي بالتحليلات المخبرية لموظفات مكة
	المكرمة بعد إزالة الاثر الموسمي لسنة ١٤١٠هـ.
170	١٦ - جدول يبين التنبئ المستقبلي بالتحليلات المخبرية لموظفات
	الطائف بعد إزالة الاثر الموسمي لسنة ١٤١٠هـ .

# الفصل الأول

- \* نهمید
- \* مشكلة الدراسة
- \* تساؤلات الدراسة
  - \* أهمية الدراسة
  - \* أهداف الدراسة
- \* مصطلحات الدراسة

نظراً للتطور المتنامي في عدد الطالبات والموظفات اللواتي تتولى مسئولية متابعة صحتهن الوحدات الصحية المدرسية التابعة للرئاسة العامة لتعليم البنات وزيادة المهام الملقاة على عاتقها نتيجة لازدياد أعداد المترددات عليها ، فقد حرصت الرئاسة على تقديم عناية خاصة بهذه المرافق الحيوية الحساسة المعنية بتقديم الرعاية الصحية لفئة معينة من المجتمع بحيث تكفل حداً معقولاً من خدمات الرعاية الصحية لمنسوبيها .

ولأن الحاجة أصبحت ملحة لإعداد تخطيط علمي ودقيق للأعمال الرئيسية بالوحدة في أقسامها المختلفة ومنها المختبر لمواكبة ظروف الحياة المتغيرة باستمرار في ظل ظهور أمراض عصرية جديدة نتيجة المتغيرات الحضارية والاتجاهات المرضية السائدة . لذا فالمختبر الطبي له دور بارز في تطوير الخدمات الصحية خاصة في مجالى الصحة العامة والطب الوقائي ، ولكن مما يحد من أدائه الفعال بعض العوامل البيئية المحيطة مثل : القوانين والقرارات الصادرة عن السياسة التعليمية ، ومحدودية الخدمات والتحاليل المخبرية بالوحدة ، وعدم مواكبة التقدم التكنولوجي في مجال التحليل المخبري – مما يؤدي إلى اللجوء إلى مستشفيات ومستوصفات القطاع الصحي الحكومي والخاص مع ما بينهما من تنافس تجنى ثمرته الفئة المتعلمة المخدومة – . ويؤثر التوزيع الجغرافي للأحياء السكنية من حيث قربها أو بعدها عن الوحدة الصحية المدرسية إلى غير ذلك من العوامل التي سوف تتعرض لها الدراسة الحالية على خدمات الوحدات الصحية ودراسة وتحليل الاتجاهات الكمية التحاليل المخبرية قد تكشف بطريقة غير مباشرة عن أثر العوامل السابقة .

# مشكلة الدراسة .

إن عملية التخطيط المختبرات الطبية تتطلب أن تكون المختبرات متفاعلة مع البيئة ، فتصميم المختبرات وتطويرها على أساس نوعية الأمراض المنتشرة يعتبر من أهم مقومات الموضوعية . ولكن ما يلاحظ من معظم التحاليل والفحوصات التي تجرى من قبل الوحدات الصحية المدرسية هو أن هذه الفحوصات روتينية (Worthington & Broughton,1989) وقد تكون غير ذات علاقة بنوعية الأمراض المنتشرة . والفحوصات الطبية في الوحدات الصحية المدرسية تتأثر كما ونوعاً بمتغيرات عدة من أهمها انتشار المستشفيات في القطاعين الحكومي والخاص التي تجلب بنوعية خدماتها المستفيدات من الطالبات ، كما تتأثر الفحوصات أيضاً بنوعية التجهيزات والسياسة الصحية في القطاع التعليمي . والدراسة الحالية تسعى إلى دراسة وتحليل اتجاهات الفحوصات التي تجرى في الوحدة الصحية في إطار المتغيرات البيئية التي حدثت في الملكة العربية السعودية وخاصة في الفترة ما بين عامى ٥٠١٤هـ . ١٩٠٩هـ .

### وتتمثل تساؤلات الدراسة كما يلي:

- س ١ : ما هي الاتجاهات الكمية للفحوصات المخبرية لمنسوبات القطاع التعليمي النسوي في كل من الوحدات الصحية المدرسية بمكة المكرمة والطائف ؟
- س ٢ : ما هي العوامل العامة التي يتوقع أنها قد زادت أو قللت نسبة العرض والطلب على تحاليل المختبرات الطبية في الوحدات الصحية المدرسية ؟

# أهمية الحراسة .

أهمية الدراسة تنبع من كونها الدراسة الأولى في مجال التخطيط للمختبرات الطبية في إطار الاتجاهات الكمية لحدوث الأمراض حسب ما أجرته الباحثة من مسح في هذا المجال وفي حدود ما عثرت عليه من معلومات من مصادر متعددة ـ وبذا نجد أن الدراسة التي بين أيدينا تسد فجوة في مجال البحوث العلمية المتعلقة بالمختبرات الطبية ويمكن اعتبارها مرجعاً يستفاد منه في إيجاد تصور عام لتخطيط المختبرات الطبية في الوحدات الصحية المدرسية في القطاع التعليمي النسوي .

والدراسة الحالية أيضاً تسلط الضوء على جزء هام وحيوي يقدم الرعاية الصحية لفئة معينة من المجتمع لتساعده على التفاعل مع البيئة من حوله بشكل فعال والتي لها علاقة مباشرة بهذه الوحدات المدرسية .

# أهداف الحراسة .

الدراسة الحالية تهدف إلى التخطيط للمختبرات الطبية في الوحدات الصحية المدرسية بالقطاع التعليمي النسوي التابع للرئاسة العامة لتعليم البنات بمنطقتي مكة المكرمة والطائف من خلال دراسة وتحليل الاتجاهات الكمية للتحاليل المخبرية في ضوء المتغيرات (العوامل) البيئية التي مرت بها المملكة العربية السعودية في الفترة ما بين عامي ١٤٠٥هـ .

# مهطلحات الدراسة .

# \* المختبر الطبي :

هو المكان الذي يحتوي على الوسائل المادية والبشرية من كواشف وأجهزة وأدوات وعاملين إخصائيين وفنيين لمساعدة الطبيب المعالج على تشخيص المرض أو الكشف المبكر عنه قبل استفحاله أو الوقاية منه .

## \* الاتجاهات المرضية:

هي أي زيادة أو نقص في عدد الفئات المرضية خلال فترة من الزمن.

\* \* \* \*

# الفصل الثاني

\* ال طار النظري والدراسات السابقة

# أولاً الإطار النظري

- \* التخطيط
- \* التخطيط باستخدام منهج نحليل الأنجاهات

# أولا ، الإطار النظري :

### التغطيط

إن التخطيط منه ما يمكن تسميته فلسفة التخطيط ومنه ما يمكن تسميته تقنية التخطيط وكلاهما لا ينفصل عن الآخر فنماذج التخطيط من تقنيات التخطيط التي تحاول مسياغة الفلسفات التصويرية مسياغة قابلة للتحليل والتفسير . والتخطيط في جملته توقع وتصور عن المستقبل ؛ لذا فإن التخطيط المستقبلي كما يرى ذلك جاك وزميله [١٩٨٢م] هو توقع ما يمكن حدوثه في المستقبل من أجل إحداث أى نوع من التقدم ، بما في ذلك توقع مشكلات المستقبل في إطار الحوادث والشواهد اليومية .

والتخطيط المستقبلي عدة أساليب منها دراسة المستقبل بواسطة منهج الانحدار ، ومنهج الانحدار من المناهج التقليدية لدراسة المستقبل ، ويتطلب استخدام منهج الانحدار استخدام عدة مناهج مساعدة لرسم خارطة المستقبل منها منهج السيناريو ومنهج سلسلة الزمن [جاك وزميله ، ١٩٨٢م] .

## التخطيط باستخدام منهج تطيل الاتجاهات :

إن من النماذج المشهورة في التخطيط الكمي نماذج تحليل الاتجاهات وتشمل سلسلة الزمن والسيناريو والانحدار والاتجاهات المتقاطعة . وقد عرف فاولز وجاب [ Fowles & Jib,1978 ] منهج السيناريو بأنه افتراض نتائج لمجموعة من الحوادث والظواهر التي تتفاعل فيما بينها لتشكيل ظاهرة معينة . ويعتبر منهج السيناريو من المناهج التي تقيس أو تختبر درجة الانسجام Fitness بين الواقع والمستقبل .

### ويمر تطوير السيناريو بعدة خطوات منها:

- ١ \_ تجميع ظواهر بيئية في إطار تصوري متجانس.
  - ٢ ـ تحديد مؤشرات تحذيرية عن المستقبل .
- ٣ \_ تحديد إطار تصوري من خلاله يمكن تحديد نقطة التحول .
  - ٤ \_ تحديد إمكانية حدوث ما يمكن تصوره .

### ويستخدم منهج السيناريو عادة لدراسة الاتجاهات الآتية :

- ١ \_ الاتجاهات المحتملة والقابلة للتشكيل والتكون .
- ٢ \_ الاتجاهات المحتملة وغير الممكن التأثير عليها.
- ٣\_ الاتجاهات المكنة والقابلة للتكون وغير قابلة للتأثير.

ويعتبر منهج الانحدار وسلسلة الزمن من أشهر مناهج التنبؤ المستقبلي ونماذج التخطيط . وهو جزء من منهج الاتجاهات الذي يحدد مستقبل أى ظاهرة أو حدث .

وتحديد الاتجاهات يعتبر مؤشراً لما حدث وما يحتمل حدوثه في المستقبل القريب [جاك وزميله ، ١٩٨٢] . وتحليل الاتجاهات في مجال من مجالات الحياة يعني دراسة الزيادة أو النقص المستقبلي المحتمل لحدوث أى ظاهرة من الظواهر . ويتطلب التنبؤ بأى اتجاهات توفر عنصرين هامين هما :

- ١ \_ الإطار النظري أو القانون العلمي .
- ٢ \_ تحديد منهج رياضي أو إحصائي لاختبار النظرية أو القانون العلمي .

وتعتبر نظرية القوة الحقلية Field Force التي تهتم بدراسة القوى الدافعة والكابحة لتغير القيم والتوقعات والتصورات والسلوكيات من أهم النظريات والقوانين التي تعالج موضوع الاتجاهات الإيجابية والسلبية كما ونوعاً [Fowles & Jib,1978].

والاتجاهات في أى مجال من مجالات الحياة إما أن تكون ظاهرة أو باطنة فتغير المستوى المعيشي مثلاً ، يعتبر اتجاهاً ظاهراً ولكن التغير في المباديء والقيم المصاحبة لتغير المستوى المعيشي قد تكون اتجاهاً باطناً . فما يطرأ من تغير على المسببات والعناصر المكونة لأى ظاهرة ما يشكل اتجاهاً ظاهراً بالنسبة لهذه العوامل واتجاهاً باطناً بالنسبة للنتائج المترتبة على هذه العوامل .

ودراسة الاتجاهات يعتبر من الدراسات المستقبلية . ويمكن للباحث النظر إلى المستقبل في إطار الاتجاهات العامة والاتجاهات الخاصة . ولكن دراسة الاتجاهات الخاصة قد يكون أكثر دقة وذلك لأنها تتعامل مع النظم الفرعية التي تشكل في مجملها وتعطى اتجاهاً عاماً في المستقبل .

ويمكن تصنيف مناهج الدراسات المستقبلية إلى ثلاثة أقسام رئيسية هي:

- ١ ـ الدراسات الوصفية وتشمل التخيل والتفكير والربط بين الحوادث الحاضرة والحوادث المكنة في المستقبل.
- ٢ ــ الدراسات التفسيرية وتشمل الدراسات التي تعمد إلى تحديد الروابط
  المنطقية بين الحاضر والمستقبل عن طريق معاملة ما يحدث في الحاضر
  على أنه مسببات لما يحدث في المستقبل .
- ٣ الدراسات التصورية وتتناول دراسة ما يؤكد عمله في المستقبل مثل القيم
  والخيارات المطلوبة التعامل مع المستقبل .

والدراسات المستقبلية تقوم على أساس عدة أيدواوجيات منها:

- \* الأيسال جية التاريخية .
  - \* الأيدواوجية العلمية .
- \* أيدولوجية الخاصة القيادية .
- \* أيدواوجية التمركز الثقافي .
- \* أيدواوجية الحتمية التقنية والتكنواوجية .

فالأيدواوجية التاريخية تقوم على أساس التنبؤ بالمستقبل في إطار الماضي وتعتبر فكرة التاريخ يعيد نفسه من مباديء هذه الأيدواوجية ولكن الأهم من هذا أن الأيدواوجية التاريخية ترى أن المستقبل هو ثمرة الماضي والحاضر . فالماضي يمثل الجنور الأساسية للمستقبل . ويعتبر التركيز على دراسة الاتجاهات المنتظمة والدورية المنتظمة من أبرز مباديء الأيدواوجية التاريخية لدراسة المستقبل . وتعتبر نظريات علم الاجتماع العام والتي على أساسها يُستنبط تقدم الشعوب وتأخرها وتغيرها من أهم النظريات التي تستخدم في تفسير الأيدواوجية التاريخية وتشمل هذه الدراسات دراسة الوضع الاقتصادي والتقني والبيئي .

وتركز أيدولوجية التمركز الثقافي على أهمية الطبيعة النفسية الاجتماعية للأفراد فيما يتعلق بالمصالح والاتجاهات .

وتعتبر فكرة المعوقات والحوافز الثقافية من أهم الأفكار التي تعالجها فكرة التمركز الثقافي . فمعارضة التكنولوجيا من منطلق ديني أو استخدامها على أساس منطلق ديني يعتبر نموذجاً لهذه الأيدولوجية .

أما الأيدولوجية العلمية فتقوم على أساس أن الظواهر الاجتماعية والسياسية يمكن أن يُنظر إليها في إطار القوانين العلمية للعلوم الطبيعية وتعتبر فكرة التوازن والكوارث من أهم الأفكار التي تقوم عليها هذه الأيدولوجية .

ويرى أصحاب أيدولوجية الحتمية التقنية أن السلوكيات ناتجة عما تفرضه التقنية والإجراءات الروتينية شبه التكنولوجية في الحياة .

ويعارض الأيدولوجيات السابقة أيدولوجية الخاصة القيادية والتي تؤكد على أن القوة السياسية تعمل على التحييد أو التشويش أو الإعاقة للقوانين العلمية والحتمية والعوامل التاريخية .

وعليه فإن الوحدة الصحية وعملها \_خاصة ما يجري فيها من تحاليل \_ يتأثر بطبيعة البيئة المحيطة . فالبيئة المحيطة بأى مؤسسة يمكن أن ينظر إليها

من حيث محتواها مثل ما تحتويه من تكنولوجيا « تقانة » [ Hall,1982 ] من حيث درجة الاستقرار والفوضوية في هذه البيئة [ Hall,1982 ] فتطور التكنولوجيا في أي مجال سيؤثر حتماً على المؤسسة التي ترتبط بها . فقد قمام بيشر وديلي [ Pysher & Daly,1989 ] بدراسة وجدا فيها أن طلب المختبرات يمر بثورة تكنولوجية ، وأن هذه الثورة أعقبت بتغيرات جذرية وخاصة في النفقات ، وأن تطور التكنولوجيا السريع أثر على التحمس والقبول والإنتشار للتحاليل المخبرية التي ينبغي إجراؤها .

وفي دراسة قام بها بننقتن [ Pennington,1987 ] عن مستقبل الباحث الباثولوجي في المناطق ذات التقنيات المتغيرة والمتقدمة : اتضح أن الفلسفة الجديدة في تقنيات التجارب والتحاليل التي تتغير باستمرار هي محاولة اقتصادية للحد من تكاليف التحاليل المخبرية . فالتطور والتغير المستمر في التكنولوجيا قد يصاحبه تغير في عمل المختبرات . والمؤسسات تختلف في درجة تجاوبها مع المتغيرات التكنولوجية باختلاف درجة قدرتها على امتصاص التقدم في التكنولوجيا

[ Hall,1982 ] فالتوسع في التجارب المخبرية يؤثر على مستوى التخصص لدى العاملين في المختبر فلا يبقى ثابتاً أو محافظاً عليه خاصة عند استعمال أدوات متطورة وجديدة وغالية الثمن مما يؤثر على النتائج الخاصة بالتحاليل ؛ لذا يجب العمل على رفع مقدرة العاملين على التعامل مع هذه الأجهزة البسيطة في استعمالها والمعقدة في نظريات عملها [Pennington,1987].

ومن العوامل البيئية التي تؤثر على أى مؤسسة ـ بما في ذلك الوحدات الصحية المدرسية ـ الظروف التشريعية والقانونية [Hall,1982]، فالظروف التشريعية تعتبر مهمة وأساسية لأى مؤسسة حتى تلك التي تعمل خارج محيط القانون تتأثر بالقانون لأنها تحاول الهروب من أن تطأ في أرضه [Hall,1982] فإصدار تشريعات بالتعميم على المدارس بإجراء فحص بول للحمل وفحص الأمراض الجنسية مثل السيلان Gonorrhea والزهري Syphilis والإيدز AIDS والإعدار القانونية وإصدار

تعميمات عن انتشار بعض الأمراض الوبائية بين الطالبات أو في المجتمع من قبل الوزارات المختصة يعتبر مثالاً آخر القرارات والقوانين المؤثرة في عمل المختبرات ، فمثلاً هناك تعاميم تصدر من وزارة الصحة تحث على تكثيف عملية البحث السلبي عن طفيل الملاريا Malaria وأخذ شرائح من حالات الحمى والحالات المشتبه أنها ملاريا . كذلك التقصي عن مرض الإلتهاب الكبدي الوبائي الفيروسي (ب)HBs (ب) Ag واستراتيجية مكافحته بالإضافة إلى التعاميم الصادرة في موسم الحج .. التقصي الوبائي الملازفة المسادرة في موسم الحج .. التقصي الوبائي الملازم العالات المستبه فيها عن الحملى الفيروسية النازفة Tral Hemorrhagic Fever والشرق الأوسط وتصيب المواشي والأغنام وتنتقل العبوى منها إلى الإنسان عن طريق لدغة والشرق الأوسط وتصيب المواشي والأغنام وتنتقل العبوى منها إلى الإنسان عن طريق لدغة نوع معين من القراد يعيش متطفلاً على هذه الحيوانات . ملامسة الإنسان لدم هذه الحيوانات المارث بالفيروس . وحيث إن موسم الحج يتم فيه ذبح أعداد كبيرة من الأغنام والمراشي يتعرض المواطنون والحجاج المقيمون لدماء هذه الحيوانات ولحرمها مما قد يتسبب عنه انتقال العدوى إليهم منها إن وجدت . لذا يلزم إجراء تحاليل مخبرية لتشخيص المرض ، منها :

عد كرات الدم البيضاء WBC، عدد الصفائح الدموية Platelets، قياس نسبة الهيموجلوبين Hb والهيماتوكريت Hct وأنزيم جي، أو، تي G.O.T وأنزيم جي، أو، تي Hct الميموجلوبين الله الميموجلوبين الله وأنزيم جي، بي، تي G.P.T وقيياس إلى دي، اتش L.D.H، وأنزيم جي، بتي Alk Phosph والنوسفاتيز القلوب ويالم الميموبين الله والميموبين الله الله والميموبين الله في الدم وفحص البول. وكل من هذه التحاليل لها تأثيرها الدال على وجود الحمى الفيروسية النازفة البياء كن من هذه التحاليل لها تأثيرها الدال على وجود الحمى الفيروسية النازفة المساعدة الطب الوقائي) الصادرة عن اللجنة الفنية المشكلة لتطوير خطة مكافحة الحمى المخية وديمة ودولات والمحمنة إجراء وحوصات مخبرية السائل النخاعي C.S.F تبدأ بفحص شريحة مباشرة ومن



ثم إجراء مزرعة للحالات الإيجابية والسلبية وما يتبعه من تحديد الفصيلة والحساسية وإجراء اختبارات لا تكس .

وبتاثر المؤسسات بعدة مستويات سياسية وتشريعية [ Hall,1982 ] ففي مثل هذه الدراسة يمكن التفكير في تأثير الوحدات الصحية المدرسية بقرارات وزارة الصحة ووزارة المعارف ، والرئاسة العامة لتعليم البنات ، ووزارة الداخلية والوزارات الأخرى ذات العلاقة . فهذه المؤسسات تضع كثيراً من شروط العمل والتي تختلف من حيث درجة الوضوح والتعميم فالقوانين والقرارات مهمة لأى مؤسسة ويتضح لنا من قرارات الرئاسة العامة لتعليم البنات أن كثيراً من التحاليل محددة ومطلوبة بموجب هذه القوانين ، فمثلاً العاملات بالمقاصف المدرسية يتم تحويلهن إلى الوحدة الصحية المدرسية لإجراء التحاليل اللازمة ( مثل البول .. البراز ) كل ستة أشهر التأكد من خلوهن من الأمراض التي تنتقل عن طريق الطعام والشراب ومن ثم حصولهن على شهادات خلو من الأمراض المدية Infections Diseases سواء كن عاملات بالمقصف أو طالبات مساهمات فيه .

أيضاً هناك تحاليل مطلوبة من كل تلميذة عند فتح سجل مسحي لها عند بداية دخولها المدرسة ( مثل عد دم كلي Total Blood Count ، الكريات الحمراء ، الكريات البيضاء W.B.C ، الكريات البيضاء R.B.C. الفصيلة Blood group & Rh ، بول Urine ، براز Stool ) ومن ثم عند متابعة حالتها الصحية خلال السنوات الدراسية في التعليم العام .

ومن التعاميم الصادرة عن الرئاسة العامة لتعليم البنات المدارس بخصوص ضرورة إرسال السجل الصحي مع الطالبة عند تحويلها المحدة المحافظة على صحة وسلامة الطالبات وتقديم خدمة طبية أفضل ما يلي:

( .... ضرورة إرسال السجل الصحي مع الطالبة للرحدة بالإضافة إلى خطاب التحويل وأيضاً إرسال سجل الطالبة المتقولة إليها وذلك بالنسبة لطالبات الطائف فقط وخاصة أنه قد تم تفطية طالبات المرحلة الابتدائية باكملها ببرنامج السجل الصحي ومعظم طالبات المرحلة المتوسطة ويعض طالبات المرحلة الثانوية

.. ولما لهذا السجل من أهمية بالغة في متابعة الحالة الصحية وإعطائها العلاج المناسب لحالتها ) .

وفيما يخص الكشف على العاملات بالمقاصف المدرسية فتعميم الرئاسة العامة لتعليم البنات بالطائف ينص على:

( ... ضرورة تحويل العاملات بالمقاصف المدرسية بجميع مدارس الطائف وضواحيها والقرى التابعة لها الوحدة لعمل التحاليل اللازمة وتحويلهن لمستشفى الأمراض الصدرية للقحص وعمل أشعة على العدد وإعطائهن شهادة لياقة طبية )

وتؤثر البيئة الاقتصادية على طبيعة عمل المؤسسات فالتغيرات الاقتصادية تعمل كقيود هامة على عمل أى مؤسسة [ Hall,1982 ]. وبرامج أى مؤسسة تختلف عن غيرها من المؤسسات نتيجة التباين الإقتصادي ، فالتنافس الإقتصادي في قطاع الأعمال الحرة ينعكس أثره على المؤسسات . حيث وجد الربيعة [١٠٤٠٨] أن مؤسسات القطاع الخاص تتجه إلى اتباع واحد من منهجين لتقديم مستوى صحي ممكن السكان عامة ، فهي إما أن تهدف إلى تحقيق الربح العاجل أصلاً وبأية وسيلة ، وإما أن تسعى لتحقيق الربح في مشروع ناجح يقدم خدمة جيدة بأسعار مبالغ فيها .

وعمل أى مؤسسة يتأثر بالعوامل الديموغرافية [Hall,1982] فقد أوضحت دراسة الزهراني [Al-Zahrany,1989] أن هناك اختلافاً وعدم تساو في الاستفادة من الخدمات الصحية عند سكان مدينة مكة المكرمة .

وعليه فهذا يحدد بعض العوامل الأساسية المستولة عن هذا الوضع.

- ١ \_ فالتصورات والمعتقدات تؤثر على الاستفادة من الخدمات الصحية .
  - ٢ \_ والمواقع الجغرافية وأماكن تواجد الخدمات الصحية ،
    - ٣ \_ والاستفادة من خدمات القطاع الخاص .
      - ٤ \_ ومستوى دخل الأفراد والأسر .

ويرتبط بالعوامل الديموغرافية العوامل البيئية العامة التي تحيط بالمؤسسة مثل درجة التمدن والتوزيع العمراني والتوزيع السكاني [ Hall,1982 ] ففي دراسة الزهراني [ Al-Zahrany,1989 ] أشار إلى أن الأشخاص الذين يقيمون في المناطق الأكثر تطوراً لديهم قدر أكبرمن الثروة والعلاج ودراية أكبر بالأمراض.

ويعانون بدرجة أقل من أمراض الإلتهابات نسبة إلى حياتهم المعيشية وهذا ينعكس علي استخدامهم للخدمات الصحية . وقد أوضح الزهراني [ Al-Zahrany,1989 ] أن الاستخدام المنخفض للخدمات الصحية من قبل أصحاب الدخول المنخفضة يُعزى إلى سلوكهم وأواوياتهم وليس فقط لعدم الكفاية المالية . مثل عدم القيام بفحوصات وقائية ، واستشارة الطبيب حول أعراض عامة ، ومناقشة الامور الصحية في نطاق العائلة .

ويتأثر استخدام خدمات الرعاية الصحية بالتوزيع المكاني لهذه الخدمات . فالمسافة بين سكن مجموعة معينة من المستفيدين الفعليين وأقرب منطقة خدمة صحية لهم تعتبر عاملاً مهماً جداً في الاستفادة من المرفق الصحي .

وتعتبر طبيعة المباني من العوامل البيئية العامة التي تؤثر على معظم مستخدمي الخدمات الصحية ففي دراسة الزهراني [ Al-Zahrany,1989 ] وجد أن معظم مستخدمي الخدمات الصحية في مكة المكرمة يسكنون في مساكن تقليدية وشقق وبذلك يمكن استخدام نوع السكن كمؤشر المستوى الاقتصادي – الاجتماعي . إضافة إلى أن ترفر مرافق صحية أكثر حداثة في المناطق المتمدنة يؤثر على نوعية الأمراض المعدية التقليدية عنها في الريف وإرتفاع مستوى المعيشة في السعودية وبالتالي فإن تناقص الأمراض المعدية صاحبه زيادة معدل الأمراض المزمنة والوراثية كالسكري Diabetes Mellitus وضغط الدم Obesity والسمنة Obesity وأمراض الشريان التاجي .

وهكذا فإن المشاكل الصحية في مدينة مكة من المتوقع أن تكون مختلفة بدرجة واضحة عن الأمراض في الريف ، ونجد أن أنواع الأمراض في الريف السعودي بشكل عام تشبه إلى حد ما الأمراض في معظم الدول النامية حيث تنتشر الأمراض الطفيلية والمعدية مثل التراخوما Trachoma والسل الرئوي Pulmonary Tuberculosis والنزلات المعوية البكتيرية والأميبية والبلهارسيا Bilharzia والديدان المستديرة معطم الأنيميا Anemia (نوع بعينه) إضافة الملاريا .

ويعتبر المناخ من العوامل الطبيعية المرتبطة بالعوامل البيئية العامة التي تحيط بالمسسبة وتؤثر في عملها [ Hall,1982 ] ففي الملكة العربية السعودية يساعد الطقس البارد في انتقال عدوى الإصابة بالتهابات المكورات العقدية حيث تغلب حمى الروماتيزم Pheart Rheumatic وروماتيزم القلب Heart Rheumatic في المناطق المرتفعة من المملكة ، ومما يساعد على انتشار العدوى الازدحام بالسكان في هذه المناطق ، وكذلك يؤثر الازدحام في زيادة التلوث ومن ثم خطر الاصابة بروماتيزم القلب .

كما أن الطقس الحار يسبب العديد من الأمراض منها الإلتهابات الجلدية Dermatitis [الفامدي، ١٤٠٤م] خاصة إذا كانت درجة الحرارة شديدة كما في موسم الحج .

ونظام المواصلات يعتبر من العوامل البيئية العامة التي تحيط بالمؤسسة وتؤثر في أدائها [ Hall,1982 ] فقد أشار الزهراني [Al-Zahrany,1989 ] إلى دراسة أجريت بمستشفى القوات المسلحة بالدمام حيث أوضحت الدراسة أن صعوبة المواصلات هي من الأسباب الرئيسية لفشل حضور النساء في المواعيد المحددة لهن بعيادات الأمومة . علاوة على أن أصحاب الدخول المنخفضة لديهم وسائل مواصلات أقل وبالتالي فإن معدل استخدامهم للتسهيلات الصحية أقل ويميلون إلى استخدام المرافق الصحية الواقعة بالقرب من مكان سكنهم .

والثقافة عامة لها أثر على عمل المؤسسة ، فالثقافة الدينية مثلاً لدى معظم المسلمين تجعلهم يعتقدون أن المعاناة من الفضائل الدينية وأن الأمراض دلالة على القداسة ، وأنه نتيجة للإيمان فإن كل شيء بما في ذلك المرض والموت هو بيد الله وحده وأن الفرد قد يتجنب تناول جرعات الدواء أو اتباع أوامر الطبيب أو رفض البقاء بالمستشفى نتيجة لإيمانه وهذه السلبية والعجز يجعل من الصعب جدا إعطاء

العلاج اللازم المريض عندما يستغرق في علاج نفسه [ Al-Zahrany,1989 ] . هذا الإيمان يؤثر على سلوك الأشخاص تجاه العلاج وبالتالي يمكن ربط هذه الثقافة بقلة استخدام الخدمات الصحية والتي تشمل الرغبة في التعايش مع أعراض المرض بدلاً من البحث عن العلاج أو عدم الإعتراف بهذه الأعراض كدلالة على المرض البتة . ولنا في الهدى النبوي الشريف خير دليل الرد على هؤلاء نقول الرسول 🎏 : {لكل داء دواء } فيه تقرية لنفس المريض ، فإذا استشعرت نفسه أن لدائه دواء يزيله تعلق قلبه بروح الرجاء ، ويرد من حرارة الياس ، وانفتح له باب الرجاء ، ومتى قويت نفسه قهر المرض وتغلب عليه . [ ابن قيم الجوزيه . بدون ] . وفي كثير من الحالات يتم اختيار العلاج الطبي بناء على نوع المرض الذي يعانى منه المريض فمثلاً سكان تربة بالملكة العربية السعودية يعالجون اطفالهم طبياً من الإسهال Diarrhoea أو الحمى بينما يستشيرون عالم الدين أو المعالج التقليدي في الأمراض العقلية Mental Diseases ويتعامل البدو في منطقة وادي فاطمة بمكة مع العلاجات الحديثة بالإضافة إلى العادات الشعبية والخرافات السحرية في علاج أمراضهم ، وأن معظمهم خاصة الشباب والمتعلمين يعزون أسباب الأمراض إلى الميكروبات وكثيرون يعزونها أيضاأ إلى الجن . ويستعملون الأعشاب المطية في بعض المناطق الريفية خصوصاً العرب الرحل كعادة شعبية لعلاج الأمراض [ Al-Zahrany,1989 ] .

وطاقة البيئة تعد من العوامل المؤثرة في عمل أى مؤسسة ، ويقصد بطاقة البيئة ثراؤها وتوفر المصادر فيها فبعض المستشفيات والمراكز الصحية الخاصة تقدم خدمات صحية متنوعة تعمل على جذب الجمهور منها تقديم الخدمات الصحية بأسعار رمزية [ مركز السلام الطبي / الطائف ] للطلاب والطالبات وبذلك يصبحون زبائن دائمين للمركز ، وكذلك نجد أن التنافس بين هذه المؤسسات الصحية والحرص على إرضاء الجمهور من الناس يؤدي إلى التجديد في أنواع الخدمات المقدمة مثل التفرد بإجراء أنواع معينة من التحاليل المخبرية [ مستشفى الأمين / الطائف ] علاوة على توفير الامكانيات المادية والأجهزة والمعدات

والإمكانيات البشرية المتخصصة [ مستشفي العدواني /الطائف ] .

ويعتبر عامل التجانس البيئي والتناقض البيئي من العوامل المؤثرة على عمل أي مؤسسة فتنوع السكان وتشابه السكان من العوامل التي تؤثر على آداء أي مؤسسة [ Hall,1982 ] فمن إحصاءات التقرير الصحى السنوى لعام ١٤٠٩هـ بوزارة الصحة في الملكة العربية السعودية رُجد أن المستشفيات الحكومية بمنطقتي مكة والطائف فيهما معظم التخصصات الطبية بما في ذلك إجراء العمليات الجراحية . بينما في مراكز الرعاية الصحية الأولية يوجد أطباء نووا تخصصات عامة ، مثل : طبيب عام ، طبيب أسنان في مكة والطائف ، إضافة إلى طبيب نساء وولادة وطبيب صحة عامة وطبيب مناطق حارة في مكة فقط . كما أن مستشفيات القطاع الخاص تتمتع بنفس خاصية المستشفيات الحكيمية ما عدا الجراحات الدقيقة مثل جراحة المغ والأعصاب وجراحة التجميل . ولكن المراكز والمستوصفات الخاصة التي لا يوجد بها قسم تنويم لا يوجد بها قسم للجراحة بشكل عام . وبمقارنة كل هذه التخصصات بنوعية الأطباء في الوحدات الصحية المدرسية التابعة للرئاسة العامة لتعليم البنات نجد أنها تمثل نسبة ضئيلة من نوعية الأطباء رغم تنوع رواد المجتمع المدرسي والمترددات على الوحدة من مختلف الأعمار والفئات [ طالبات / موظفات ] ففي البحدة الصحية المدرسية بمكة والطائف نجد طبيباً عاماً وطبيب باطنية وطبيب أطفال وطبيب أسنان ، إضافة إلى طبيب عيون وطبيب أمراض جلدية وتناسلية في مكة المكرمة فقط ، ويشكل عام يضاف إلى التخصصات الطبية السابقة طبيب أمراض نساء وولادة وطبيب أمراض نفسية وعصبية في الملكة ككل.

والتعاميم الصادرة عن الرئاسة العامة لتعليم البنات إلى الوحدات الصحية المدرسية تشير إلى عدم وجود بعض التخصصات الطبية الضرورية والمهمة في

الوحدة ويتم تحويل المريضات إلى المستشفيات كما ينص التعميم التالي:

( ... نظراً لما يعانيه أواياء الأمور بمراجعة الصدة الصحية بهدف تحويل بناتهن المستشفيات أبعض المالات التي يتعنر توقيع الكشف الطبي عليهن من قبل طبيبات الرحدة لعدم وجود إخصائيات .... وهي :

- ١ \_ أمراض القلب .
- ٢ ـ الأمراض الصدرية .
  - ٣\_ حالات الأشعة .
- ٤ \_ العمليات الجراحية .
  - ه \_ الحالات النفسية .
- ٦ حالات الإعاقة مثل ( التخلف العقلي ) .
  - ٧ \_ الكسور والرشوض بأتواعها .

نرغب في اتباع النموذج المرفق لتحويل الطالبات المسابات بالأمراض المذكورة أعلاه على المستشفيات مباشرة ) .

والتخصصات التي تم ذكرها في التقرير الصحي السنوي لعام ١٤٠٩هـ وبعض التخصصات التي جاء ذكرها في التعميم السابق تحتاج إلى تشخيص يتم في الغالب بناء على نتائج المختبر وبالتالي فإن الطريقة المجدية للعمل في المختبر تتطلب أخذ عدة عوامل في الاعتبار عند التخطيط للمختبر كما أورده بيكن

[ Becan,1986 ] في كتاب الإشراف على المختبر الطبي . هذه العوامل هي :

- ١ \_ حجم وتنوع وطبيعة التحاليل .
- ٢ \_ الأبوات المستخدمة في المختبر.
  - ٣\_ المكان والإمكانيات للمختبر.
- ٤ \_ نوع المؤسسة التي تقدم لها الخدمات \_ الوحدة الصحية .

ويرى خبراء الجهاز الاستشاري للتخطيط طويل المدى والتطوير [١٩٨٧م] أن هناك عوامل بيئية عامة تؤثر على الآداء الطبي بما فيها من التحاليل المخبرية ؛ من هذه العوامل ما يلى :

- ١ \_ التقدم في التكنواوجيا والمعرفة .
  - ٧ \_ دعم بحوث الطب الحيوي .
  - ٧ تدريب الأطباء على البحث .
- ٤ \_ محاولة احتواء التكاليف الطبية والجهات المعولة .
  - ه \_ الاتجاهات الديموغرافية السكان :
- أ ] زيادة نسب الفئات العمرية [١ \_ ١٨] سنة .
  - ب] زيادة الأطباء في المجتمع .

كما يعتبر عامل التركز والتشتت السكاني من العوامل المؤثرة على عمل أى مؤسسة . فتوزيع الخدمات الصحية على جميع الأحياء السكنية بطريقة متساوية من ناحية الكم والكيف يساهم في الحصول على الرعاية الصحية الجيدة بقدر الإمكان . وعدم وجود هذه الخدمات في بعض الأحياء السكنية يجعل المحتاجين للرعاية الطبية يلجئون إلى القطاع الخاص أو قطع أكثر من حي سكني من أجل الحصول عليها .

إن هذا الإختلاف في توزيع الضدمات الصحية ينعكس على الرعاية الصحية المقدمة لطالبات المدارس حيث إن الوحدة الصحية المدرسية التابعة لرئاسة تعليم البنات تقع في شمال مدينة الطائف في حى الريان وصعوبة وصول الطالبات إلى هذه الوحدة المسئولة عن رعايتهن طبياً ومتابعة أحوالهن الصحية يزيد من معاناتهن في تلقي الكشف والتحليل والتشخيص والعلاج في الوقت المناسب على الرغم من عدم وجود مدارس في ذلك الحي سوى مدرسة ثانوية واحدة بينما يتركز العديد من المدارس في كل من حي الشرقية ، الشهداء الشمالية ، الشهداء الجنوبية الواقعة بالقرب من المنطقة المركزية من ناحية شرقها وجنوبها .

وتأثر عمل الوحدة الصحية بالعوامل السابقة يتوقف على درجة انفتاح وانفلاق الوحدة الصحية كنظام . فالوحدة الصحية ستكون أكثر تأثراً بالعوامل السالفة الذكر إذا كانت نظاماً مفتوحاً أما إذا كانت نظاماً مغلقاً فإن تأثرها يكون قليلاً .

وتعتبر الوحدات الصحية في المملكة من النظم المغلقة من حيث تفاعلها مع البيئة المحيطة بها لمشاركتها أغلب صفات النظام المغلق والذي يميل إلى التقوقع على نفسه والابتعاد عن التفاعل مع معطيات بيئته وحاجاتها وتطلعاتها إذ يميل إلى تجاهل الاعتبارات الخارجية والتفاعل لا يكون إلا بين أجزاء النظام نفسه ، ويفتقد الأخذ والعطاء مع البيئة المحيطة لذا لا يسعى إلى تحقيق التوازن أو التكيف وبذلك يهمل عمليات التغذية الراجعة أو يتجاهل نتائجها .

والمختبر الطبي في الوحدة الصحية المدرسية يتأثر بهذا الأسلوب من النظم حيث إن التحاليل التي يتم إجراؤها بالوحدة الصحية روتينية في الغالب الأعم وتلجأ إلى الكشف المبدئي لأى مرض دون الدخول في تحاليل تفصيلية تخصصية لمرض ما نتيجة لمحدودية الإمكانيات المادية والبشرية بالمختبر مما يحد من الدور الحيوي والهام للمختبر للاعتبارات الخارجية في البيئة مثل اكتشاف أمراض لم تعرف في السابق نتيجة قصور في وسائل التشخيص المخبرية (مثل مرض نقص المناعة المحسبة المدرسية والبيئة المحية الحيطة بها .

# ثانيا

# الدراسات السابقة

- \* الساسة التعليمية
- \* الخدمات المخبرية واللقاحات
  - \* طبيعة الأمراض المنتشرة
- \* محدودية الندمات المنبرية
  - \* عوامل بيئية عامة
    - \* طبيعة التحاليل
      - \* التكنولوبيا
        - \* التكاليف
      - \* القطاع الناص
- \* التوزيع السكاني والمكاني للخدمات الصحية

# ثانيا ، الحراسات السابقة ،

إن التحليل المخبري عامة وفي الوحدات الصحية المدرسية بشكل خاص يتأثر بعدة عوامل منها ما يتعلق بالسياسة التعليمية ومنها ما يتعلق بطبيعة الأمراض ومنها ما يتعلق بمحدودية الخدمات ومنها ما يتعلق بعوامل بيئية عامة ومنها ما يتعلق بطبيعة التحاليل ومنها ما يتعلق بالتكنولوجيا [ التقانة ] ومنها ما يتعلق بالتكاليف ومنها ما يتعلق بالقطاع الخاص وغير ذلك من العوامل .

## السياسة التعليمية ،

ففي دراسة العماري والتركي [١٤٠٤م] أشارا إلى أن إدارة الضدمات الصحية المدرسية التابعة للرئاسة العامة لتعليم البنات تقوم بترفير خدمات الرعاية الصحية الأولية لطالباتها من خلال الوحدة الصحية المدرسية التي تقدم الخدمات الصحية العلاجية والوقائية لطالبات المدارس بجانب الزيارات الميدانية من أطباء هذه الوحدات للمدارس المختلفة لعمل الفحوصات الطبية المبدئية والدورية لطالبات المدارس وإجراء التحصينات والتطعيمات الواجبة واتخاذ إجراءات مكافحة الأمراض المعدية بالإضافة إلى تفقد البيئة المدرسية وتنفيذ برامج التوعية والتثقيف الصحى لطالبات المدارس.

تلعب الإدارة دوراً هاماً في التخطيط الصحي وتقديم الخدمات الصحية ، فغياب التنسيق يؤثر على طبيعة الخدمات المخبرية المقدمة . ففي دراسة حرستاني ومنصور [ ١٤٠٤م ] حول التخطيط الصحي كمدخل لمعالجة مشكلات التنسيق بين الأجهزة الحكومية ، أوضح الباحثان أهمية التخطيط الصحي لتوفير الخدمات الصحية إذا ما قُورن بالتخطيط في القطاعات الاقتصادية أو الاجتماعية الأخرى في أى دولة من الدول ، ذلك أن قطاع الصحة يقدم خدماته للمواطنين كافة بما فيهم منسوبو القطاع نفسه .

ومن النتائج السلبية للأجهزة التي تقدم خدمات صحية خلال خطتي التنمية الأولى والثانية ومنها الرئاسة العامة لتعليم البنات والتي أشار إليها الباحثان ما يلي:

- \* عدم اتباع سياسة واحدة في تقديم المدمات الصحية .
- عدم التوازن في نوعية الخدمات الصحية التي تقدمها كل جهة .
- التنافس بين الأجهزة المختلفة فيما يتعلق بتوفير القري البشرية اللازمة لتشغيل وإدارة هذه المرافق .
  - اختلاف في تكلفة تقديم الخدمات الصحية التي تقدم للمواطنين .
- \* تركيز مرافق صحية تتبع أكثر من جهة في بعض المدن وخاصة المدن الرئيسية مثل الرياض وجدة .

وقد وجد الباحثان أن غياب تضافر الجهود نحر تقديم خدمات صحية جيدة بما يتفق وقدرة وإمكانيات الأجهزة الحكومية الأخرى التي تشارك وزارة الصحة في تقديم الضدمات الصحية سواء أكانت لمنسوبيها أم للمواطنين وفق إمكانياتها البشرية والمادية ووفق السياسات التي تضعها وحسبما يتفق وأهداف كل جهاز صحي بها يؤدي: إلى عدم التنسيق الذي ينشأ من تعدد جهات تقديم الخدمات الصحية مما يؤثر في فعالية النظام الصحي ، كما يؤدي إلى بعثرة [إهدار] الجهود والأموال ويحول دون الاستفادة من المرافق الصحية والقوي البشرية بطريقة سليمة .

ومن دراسة باكونس والخليفة [ Baccnus & Khalifa,1982 ] يتضع أن ثنائي المبادىء التخطيط بالموارد والتخطيط بالأهداف هما المحددات الأساسية في توصيل الرعاية الصحية في المملكة العربية السعودية . بينما يكون التعبير مختلفاً على المستويات الوزارية المختلفة ، إلا أن الهدف المبدئي بقى لتوفير خدمة صحية مناسبة لاحتياجات الجمهور . والمختبر الطبي أصبح لا يستغنى عنه في توصيل الرعاية الطبية ، لذا فإن اعتباراً مناسباً يحتاج إليه لأداء خدمات المختبر في كل مستوى أو مجال لنظام الرعاية الصحية .

# الخدمات المخبرية واللقاحات،

ويشير سانيال [ Sanyal,1988 ] إلى علاقة الخدمات المخبرية بالمحافظة على صححة أطفال المدارس عن طريق اللقاحات ففي دراسته عن الحمى الروماتيزمية الحادة وعواقبها في فترة الطفولة . وجد أن نسبة انتشار الحمى الروماتيزمية الحادة Acute Rheumatic Fever لا تمثل أو تعطي صورة حقيقية للإصابة الفعلية بالمرض ، نسبة لتكرار وقوع الإصابة لنفس الشخص . ويعتبر البنسلين طويل المفعول هو أكثر الأدوية فعالية في إعطاء وقاية ضد المرض ، وليس هناك خطر من استعماله على الإنسان ، فقد يكون في المستقبل هو اللقاح الأول الوقاية من الحمي الروماتيزمية الحادة وعواقبها القاتلة لمرضى القلب الرماتيزمي .. وبذا يرى سانيال [ Sanyal,1988 ] أن هذا المرض يمثل أحد المشاكل الكبيرة لصحة أطفال المدارس والمراهقين والشباب .

# طبيعة الأمراض المنتشرة،

وفي المملكة العربية السعودية وُجد أنَّ من العوامل التي تؤثر على طبيعة الخدمات الصحية عامة والمخبرية خاصة طبيعة الأمراض المنتشرة . ففي دراسة الصنيع [١٤٠٧هـ] والتي استهدفت مسح الخدمات الصحية المقدمة في منطقة مكة المكرمة توصل الباحث إلى أن الأمراض الأكثر انتشاراً هي أمراض البطن والزكمة والسخونة والرأس ، وأن المختبرات الخاصة محدودة ويعمل فيها متعاقدون ولا تكاد تختلف في طبيعة خدماتها عن القطاع العام .

وفي دراسة ملياني وآخرين [١٤١٧هـ] عند الكشف عن الميكروبات الحلق بين طالبات المدارس وطالبات الجامعة بمدينة جده بالملكة العربية السعودية فقد تم دراسة معدل وجود البكتريا المرضة في الحلق لحاملات الميكروبات ، الأصحاء اللاتي لا تظهر عليهن أعراض المرض ، وتم أخذ مسحتين متتاليتين الحلق وتم عزل

كل من المكور العنقودي الأصفر Staphylococcus aureus والمكور السبحي الصديدي من مجموعة [1] Group A streptoccus Pyogenes وعصيات الدفتريا غير المفرزة السم الرئوي Streptococcus Pneumoniae وعصيات الدفتريا غير المفرزة السم Non-Toxinogenic Corynebacterium Diphtheria وكلي بسيلا الإلتهاب الرئوي Klebsiella Pneumonia بنسب متفاوته في كل من المجموعتين ، ولم يُلاحظ وجود فروق معنوية لنسب العزل المختلفة بين طالبات المدارس [أعمارهن بين ٥ ـ ١٤ سنة] وطالبات الجامعة [أعمارهن بين ١٥ ـ ١٤ سنة] .

والجزء من الدراسة المتضمن العلاقة المرضية للميكروبات بين ١٧٧ طالبة والتي قورنت بأوضاع طبية مختلفة تضمنت الصورة الصحية للحلق ، اللوزتين وتعاطي المضادات الحيوية . وجد أن نسبة المكور العنقودي الأصفر ونسبة المكور السبحي الصديدي من مجموعة [أ] أعلى في الطالبات المصابات بالتهاب الحلق السبحي الصديدي من مجموعة [أ] أعلى في الطالبات المصابات بالتهاب الحلق الطالبات المستأصلة لوزهن مع هؤلاء الموجودة لوزهن كما لم يكن هناك انخفاض ملحوظ في نسبة المكور السبحي الصديدي لدى الطالبات الملئي تم علاجهن مضاد حيوي . وقد وجد أن نسبة عزل المكور العنقودي المقاوم للبنسلين بين هذه الفئة هي ٩,٧٧٪ كما أن ٦,١١٪ من هذه الفئة تحمل هذا النوع من المكور العنقودي مع المكور السبحي الصديدي . وقد فسر التوصل إلى هذه النتيجة فشل العنقودي مع المكور السبحي الصديدي . وقد فسر التوصل إلى هذه النتيجة فشل العلاج بالبنسلين .

وفي المملكة العربية السعودية أيضاً تؤكد بعض الدراسات أن الأمراض المنتشرة ترتبط بطبيعة البيئة منها دراسة بدر [Badr,1984] عن علم الأوبئة

والبرنامج الوطني المقترح السيطرة على مرض التراخوما . فقد وجد أن نسبة تقشي المرض في منطقة الأسياح بالقصيم كانت ٨٧٪ بين طلاب المدارس الابتدائية . وأشار في دراسته إلى أن وزارة الصحة في سنة ١٩٧٥م وجدت أن ٧٧٪ من المرضى المراجعين يشكون من التهابات العيون Conjunctivitis ، كما أوضح أنه ليس هناك برنامج المكافحة التراخوما Trachoma تطبقه خدمات الصحة المدرسية على الرغم من الإجماع التام بأن الأطفال في سن الدراسة يعتبرون مستودعاً لهذا المرض . كما أن هناك دلائل تشير إلى أن مرض التراخوما يعتبر من الأمراض المستوطنة في الملكة العربية السعودية ، واقترح تطبيق برنامج علاجي شامل يغطي جميع أنحاء المملكة بعد إجراء مسح عام لأمراض العيون علاجي شامل يغطي جميع أنحاء المملكة بعد إجراء مسح عام لأمراض العيون بين المسؤولين في وزارة الصحة والتعليم [ المارف ، الرئاسة العامة لتعليم البنات ] والمجتمع للحد من ظاهرة فق سدان البصر الذي يصاحب مرض التراخوما والمجتمع للحد من ظاهرة فق سدان البصر الذي يصاحب مرض التراخوما والذي يمكن تجنبه .

وتزيد دراسة بدر السابقة ما أشار إليه سيكيت وأخرون [Sekait,1990] عن أمراض القلب الروماتيزمي في أطفال المدارس بمنطقة المدينة المنورة ففي محاولة ابتدائية لمعرفة مدى انتشار مرض القلب الروماتيزمي في أطفال المدارس ممن تتراوح أعمارهم ما بين ٦ ـ ١٥ سنة بمنطقة المدينة المنورة ، أجريت دراسة لتقويم القلب في ٩٤١٨ طفل أخنوا كعينات عشوائية . وقد وجدت الدراسة أن نسبة إنتشار مرض القلب الروماتيزمي تبلغ ٤٢٪ حالة في كل ١٠٠٠ طفل ، وأنه ينتشر بمعدلات أكثر في المناطق الريفية وكذلك تزداد نسبته لدى الإناث أكثر من الذكور ، وأيضاً تزداد معدلاته لدى الفئات الأدنى من الناحيتين الاجتماعية والاقتصادية . وقد وجدت الدراسة أن نسبة انتشار المرض في منطقة المدينة المنورة تعتبر عالية نسبياً .

وفي دراسة الفالح [ Al-Faleh, 1980 ] التي تشير إلى مدى تواجد بعض الطفيليات بين تلاميذ وتلميذات المدارس في منطقة الأسياح بالقصيم بقريتي القصيبة والعين . أوضحت الاختبارات المجهرية التي أجريت على [٣٢٨] طفلاً أن ٥,٢٪ من عصينة الدراسة مصابون بطفيل إنتاميبا هستواتكا Entamoeba Histolytica بنسبة ٨,٥٪ نكور و ٩,٣٪ إناث ، وأنه ليس هناك فرق هام بين مجموعتي الأعمار ، وأن ٢,٤٪ من عينة الدراسة مصابون بطفيل جيارديا لامبليا Giardia Lamblia وأن ٧,٣٪ من العينة مصابون بطفيل هيمنوليس نانا Hymenolepis nana ، كما تبين من الدراسة أيضاً أن نسبة إصابة الإناث بطفيل جيارديا لامسبليا Giardia Lamblia ، كما تبين من الدراسة أيضاً أن نسبة إصابة الإمابة بطفيل جيارديا لامسبليا Hymenolepis Nana بلغت ٢,٢٪ ومعدل

وتلعب المتغيرات البيئية دوراً كبيراً في انتقال عدد من الأمراض مثل البلهارسيا والليشمانيا Leishmania والملاريا . ففي منطقة الباحة وحيث أن عدداً كبيراً من أهالي المنطقة يشتغلون بالزراعة ورعي الغنم مما أدى إلى توطن هذه الأمراض بها . قدم الماضي والغباشي [١٩٤١م] نظاماً لمكافحة البلهارسيا والليشمانيا والملاريا لمعرفة معدل انتشارها وذلك بالاستفادة من انتشار المراكز الصحية بالمنطقة والاستفادة من الإمكانيات البشرية والآلية المتوفرة خاصة بعد تطبيق برنامج الرعاية الصحية بالباحة .

ومن نتائج دراسة الماضي والغباشي لفحص البراز وجد أن نسبة الإصابة بلغت ٧,١٪ بلهارسيا معوية Intestinal Bilhariziasis ونسبة الإصابة عند فحص البول بلغت ٤٠,٠٠٪ بلهارسيا بولية Urinary Bilhariziasis ، وقد وجد أن معظم المصابين من غير السعوديين ونسبة الإصابة كانت عالية بين الذكور السعوديين وغير السعوديين ما نسبة الإصابة بين النكور السعوديين النسبة الإصابة بين النسبة الإصابة بين النسبة الإصابة بين النساء فهي متساوية بين السعوديات وغير السعوديات تقريباً .

إن الإصابة بالطفيليات من الأسباب المباشرة التي تؤثر على الصحة وبخاصة الأطفال في طور النمو، وقد تم الكشف عن هذه الطفيليات بالطرق المخبرية وتم معرفة بعض أنواعها في الدراسة التي قام بها حموده وأخرون [ Hammouda,1989 ] عند البحث عن تأثير الإصابة بالطفيليات على الحالة الفذائية لأطفال المدارس في كل من جدة ووادي فاطمة . فقد أُجرى مسح على الاتذائية لأطفال المدارس الابتدائية من كلا الجنسين في المنطقة الفربية من ١٨٧٨ من أطفال المدارس الابتدائية من كلا الجنسين في المنطقة الفربية من الملكة العربية السعودية . ومما شمله المسح : الحالة الإجتماعية والإقتصادية ومستوى الهيموجلوبين Hb ، الترسب الدموي E.S.R ، الطفيليات المعوية ، الملايا وطرق تناول الوجبات والعادات الفذائية . ومن نتائج الدراسة وجد أن الطفيليات أكثر في الأطفال غير الأصحاء . وتتفشى الإصابة بالطفيليات في كلا الجنسين وفي المناطق الريفية والمدن على حد سواء . وأهم الطفيليات والديدان المسببة للأمراض في كلا الجنسين ما يلى :

جيارديا لامبليا Giardia Lamblia جيارديا لامبليا

إنتامييا هيستولتكا Entamoeba Histolytica إنتامييا

هیمنوایس نانا Hymenolepis nana ایس نانا

[الر٠٠٪ – المحارس لمبريكوبدس Ascaris Lumricoides [الر٠٠٪ – المردي

[الا ۱۰ مرمیکیولاریس Enterobius Vermicularis [الا ۱۰ مرمیکیولاریس

تریکورس ترایکورا Trichuris trichiura [ عر٠٪ – ٧٠٠٪

وقد وُجِدُ أَنْ غَذَاء الأطفال مناسب من ناحية البروتين الحيواني والسعرات الحرارية ، والوحظ أن فقر الدم Anemia أكثر تفشياً لدى الأطفال المسابين بالطفيليات من غيرهم من غير المسابين .

وتشير دراسة الفالح [ Al-Faleh,1988 ] عن مرض التهاب الكبد الناتج عن فيروس [ب] HBs Ag بالملكة العربية السعودية إلى طبيعة الأمراض المنتشرة في المملكة أيضاً فقد تم في هذه الدراسة إجراء تحاليل مخبرية لجميع الأشخاص الذين شملتهم الدراسة ، وظهر من النتائج التي توصلت لها دراسة الفالح بناء على التحاليل المخبرية أن معدل الإصابة بفيروس [ب] المسبب لالتهاب الكبد يتراوح بين التحاليل المخبرية أن معدل الإصابة وبمتوسط ٥٠٪ وأعلى معدل للتعرض الإصابة كان في منطقة خيبر ٨٠٪ ويعتبر هذا المعدل عالياً جداً وله دلالات مهمة لطرق انتقال العدوى وانتشار المرض ، ونسبة حاملي الفيروس ٣٠٨٪ وتصل إلى حوالي ١٠٪ في المنطقة الجنوبية الغربية .

ومن توصيات دراسة الفالح الإشارة إلى أن أسلوب الكشف الإلزامي والتحليل لعينات الدم المتبرع بها والمتبع في كافة مستشفيات المملكة لابد من استمراره.

# محدودية الخدمات المخبرية :

ولكن حجم الأمراض وأنواعها قد لا يكون دقيقاً إذا ما علمنا بأن الخدمات المخبرية محدودة . ففي دراسة زامان [ Zaman,1989 ] أبرز الباحث فيها دور المختبرات الميكروبيولوجية في التشخيص والقضاء على السل Luberculosis المختبرات الميكروبيولوجي السل يعتمد على وجود بكتريا عصوية الشار إلى أن التشخيص الميكروبيولوجي السل يعتمد على وجود بكتريا عصوية ثابتة الحامضية تبعاً الفحص الميكروسكوبي العينة المصابة والتأكد بالتالي من نوعيتها على المزرعة . فبالرغم من أن السل ما زال شائعاً في المملكة العربية السعودية ، إلا أن التشخيص يكون غالباً مرتكزاً على النتائج الميكروسكوبية الإيجابية فقط والتي يمكن أن تكون مضالة . ولا يمكن تحديد نوعيات الميكروبكتريا من الفحص الميكروسكوبي وحده أو تحديد نمط الحساسية لهذه الكائنات ولذلك فإن هناك حاجة لمختبرات روتينية ميكروبيولوجية لزراعة البكتريا من كل المرضى المشتبه

في مرضهم بالسل عند بداية المرض ، وكذلك في مراحل متأخرة من العلاج لتحديد فعالية العلاج . فيمكن أن يكون من الأفضل وجود مختبرات متخصصة لعمل هذه الفحوصات المحددة ، واختبارات الحساسية على المزارع من كل المختبرات الروتينية الميكروبيولوجية في منطقة ما .

وفي دراسة قام بها جمجوم [ Jamjoom,1986 ] عن الخدمات المخبرية الفيروسية يتضح أن هناك حاجة واضحة لإنشاء مختبرات فيروسية وهناك تقدير للاور الهام الذي تقوم به مختبرات المستشفيات في علم الفيروسات التخصصي . وانشاء مختبرات مرجعية فيروسية متخصصة قد أيد لأداء الفحوصات الدقيقة مثل مزارع الفيروسات ، اختبار مرضى الكبد الوبائي Hepatitis ، الأجسام المضادة للسعار Rabies . وحتى مختبرات المستشفيات يمكن أن تقوم بنفس دور المختبر المرجعي على مستوى المنطقة . والمختبرات المرجعية يمكن أن تنشأ على مستوى المدينة أو الحي أو البلد معتمدة على الحاجة والموارد . ويمكن النظر لدور كل من مختبرات المستشفيات والمختبرات المرجعية على أنها تكميلية لبعضها البعض أكثر منها تنافسية ، فيمكن لمختبرات المستشفيات أن تعتني بالكشف عن الحالات وجمع العينات والاختبارات الدقيقة الروتينية . بينما يمكن المختبرات المرجعية أن تقوم بالاختبارات الدقيقة والخدمات الضرورية في التشخيص الفيروارجي والمسح الدقيق بالأمراض الفيروسية .

وتشير دراسة حسان [١٤٠٨هـ] حول التخطيط للتربية الصحية المدرسية الطالبات المرحلة الابتدائية إلى أنه لا توجد إحصاءات دقيقة عن معدلات الإصابة بالأمراض المعدية في المرحلة الابتدائية ،

# عوامل بيئية عامة ،

# عوامل طبيعية : الهناخ العار :

والمناخ الحار في الملكة العربية السعودية من العوامل الطبيعية المرتبطة بالعوامل البيئية العامة أيضاً ، ففي دراسة الفامدي [١٤٠٤م] عن توزيع وانتشار الأمراض بين الحجاج في المشاعر المقدسة أوضحت نتائج الدراسة أن المراجعين للعيادات الخارجية كانوا يعانون من الأنفلونزا Influenza أن المراجعين للعيادات الخارجية كانوا يعانون من الأنفلونزا Sun Strok والصداع والدوخة والتهابات جلدية وضربة الشمس Strok والنزيف الموسمت الموسمة المسحونة ، والتي كانت أهم وأكثر الأمراض انتشاراً بين الحجاج وذلك لسرعة الإصابة بها والعدى وهذا يرجع إلى الظروف المناخية وخاصة الحرارة الشديدة إضافة إلى الازدحام وحركة السير الكثيفة . ومن العوامل البيئية المساعدة على الإصابة بالأمراض المختلفة في الحج سوء التنفية النيجيريين والبنغلاديشيين كانت أعلى نسب الإصابة مقارنة مع الجنسيات الأخرى . ومن دراسة الفامدي اتضح أن غالبية الإصابات كانت وقتية [ طارئة ] ومركزة بالمشاعر أى أنها مرتبطة بموسم الحج نظراً للأعداد الهائلة من الحجاج المتواجدة في المشاعر المقدسة في وقت واحد .

#### المناخ البارد :

كما يعتبر الطقس البارد في المناطق المرتفعة في المملكة العربية السعودية من العوامل البيئية الطبيعية التي تساعد على انتقال عدى الإصابة بالالتهابات المكورية العقدية . فقد قام الحربي وأخرون [٢٩٨٥] بدراسة ميدانية حول الإصابة بالرثية القلبية Rheumatic Heart [ روماتيزم القلب ] في المملكة على تلاميذ وتلميذات المدارس بين سن ٦ - ١٥ سنة في منطقة أبها جنوب الحجاز لتقدير نسبة انتشار أمراض روماتيزم القلب ومعرفة الإصابة بالمكورات العقدية . وتعتبر هذه الدراسة محاولة مبتكرة لتقديم المعلومات التائية:

- انتشار مرض روماتیزم القلب .
- \* حجم الإصابة بالكورات العقبية من الفصيلة [أ] والمسببة لاحتقان اللوزتين والحلق .
  - \* عدد الماملين للمكورات العقدية دون ظهور أعراض .
  - العوامل السكانية والإقليمية والاجتماعية المتصلة بالمرض .

## وتم في هذه الدراسة إجراء الفحوصات المغبرية التالية :

- ١ ـ فحص كامل الدم وسرعة التثفل [ سرعة ترسيب ] ومقدار الكهروايات [شوارد في الدم:
  صوديوم ـ بوتاسيوم ـ كلوريد ] .
  - ٧ \_ قصص شامل لبلازما الدم .
    - ٣ \_ فحص زلاليات الدم .
    - ٤ \_ أخذ مسحة من العلق .

إضافة إلى تخطيط القلب وأخذ صورة أشعة للصدر وصورة بالموجات فوق الصوتية . للقلب .

# وقد أظهرت نتائج الدراسة الآتي:

- ١ \_ أن نسبة انتشار روماتيزم القلب بلغت ٦٠ ١١ \_ ٣ ١٨ بين كل ألف تلميذ وكان أغلبهم من الذكور أبناء المدن ومعظم الإصابات كانت على شكل قصور صمامي Mitral incompetence كأفة قلبية وحيدة .
- ٢ ـ وأثبتت الفحوص السريرية عن وجود التهابات اللوزتين وثبت أن العلة المرضية
  تعود إلى المكورات العقدية بنسبة ٣٢٪ بين الذكور و ٤٦٪ بين الإناث .
- ٣ ـ تكثر نسبة وجود التهابات اللوزتين والحلق بين الإناث غالباً في المدن عنها في القري وكثرة وجود الجراثيم العقدية من النوع [أ ـ بيتا] الحالة للدم في الحلق المجموعة المذكورة من إناث المدن .
- ٤ أن نسبة ٤٠٪ من الإناث السليمات ، وأغلبهن من المدن ، كن من حملة الجراثيم العقدية من النوع [أ بيتا] الحالة للدم دون ظهور الأعراض المرضية عندهن .
- ه \_ إن إستجابة التلاميذ وآبائهم لهذا النوع من الفحص والدراسة كانت ممتازة
  فقد بلغت حوالى ٩٨٪ مما يوضع مقدار إدراكهم للمشكلة ورغبتهم في التعاون
  مع كل تخطيط صحى عام .

- ونظراً لتغير العوامل البيئية فإن التحاليل تختلف من مختبر لآخر لهذا يرى ورثنقتن وبروغثون [ Worthington & Broughton, 1989 ] أن المختبرات تتجاوب بطرق مختلفة للطلبات الإكلينيكية .
- ١ ـ أن هناك تبايناً كبيراً في الاختبارات الروتينية التي تجرى في مختبرات الكيمياء الإكلينيكية والتي تكون عادة تجاوباً مع متطلبات عادية إكلينيكية .
  - ٢ \_ أن أنماط التحليلات المخبرية تغيرت تغيراً طفيفاً منذ عام ١٩٨٤م .
- ٣ ـ أن تنظيم العمل في المختبرات يجب أن يكون منظماً لتبسيط وتأدية مجموعة أو
  أكثر من مجموعة ثابتة من الاختبارات تجاوباً مع طلب عادي .
- ٤ ـ أن الاختبارات المستخدمة غالباً ما تتأثر بأجهزة التحليل الموجودة وبخبرة وميول المشرف على المختبر.
- ه ـ أن الاختبارات الإضافية إما أن تعمل بمحض تصرف القائمين على المختبر أو
  نتيجة التجاوب مع طلب خاص .
- ٦ ـ أن هناك اختلافات واسعة في عدد ونمط الاختبارات التي تُجرى للمريض
  الواحد في المستشفيات المختلفة .
- ٧ ـ أن أنماط الاختبارات الجديدة في بعض الأحيان تجرى لأنها نمط من الموضة
  دون أن يكون هناك أهداف واضحة وقيم لإجرائها.
- ٨ ـ أن أنماط الاختبارات التي تجرى في أكثر الاحتمالات متأثرة بالعادات
  والمارسات المحلية .
- ٩ ـ أن الأطباء أنفسهم يفضلون اختبارات معينة وعادة ما يستشيرون بعضهم
  لإجراء أي نمط من الاختبارات .
- ١- أن أغلب الأطباء متعوبون على إجراءات مختبراتهم المحلية وليس هناك دليل
  علي أنهم غير راضين عن أى نمط من الاختبارات التي يجرونها

### طبيعة التحاليل،

والطرق المضتلفة التي يتجارب بها المختبر للطلب الإكلينيكي لها علاقة بطبيعة التحاليل الصني تجرى بالمضتبر . ففي الدراسة التي أجراها ينق [Young,1988] يتضح أن :

- ١ ـ هناك عينة من الأدلة تؤكد على أن كثيراً من اختبارات التطيل ليست ضرورية .
  - ٢ \_ ٥٠٪ إلى ٦٥٪ من التحاليل غير دقيقة بناء على معايير واضحة .
    - ٣\_ الأطباء كثيراً ما يتجاهلون نتائج التحاليل المخبرية .
      - ٤ \_ قلة التحاليل ترتبط بالحاجة إلى الحد من النفقات .
    - ه \_ القرارات والتنظيمات من أكثر العوامل المؤثرة على التحاليل .
  - ٦ \_ نماذج طلب التحاليل تحتاج إلى إعادة صياغة لأنها تؤثر على نوعية التحليل .
- ٧ التحاليل المخبرية تتأثر بحالات عدم التأكد مما يعطي أواوية للبدائل الرخيصة غالباً.
- ٨ ـ الحد من حالات عدم التأكد التي تقود إلى التحاليل غير الضرورية يتطلب وجود
  نظام معلومات مساعد .

وتتأثر طبيعة التحاليل المغبرية بعدة عوامل تعصود إلى طبيعة الخدمات في المؤسسة وطبيعة الأطبيعة الأطبيط في المختبرات تتأثر بالزمن الذي تتطلبه خدمة التحليل . وعامل الزمن يعتبر من التكاليف التي تواجه المستفيد ، وتتأثر الخدمات المخبرية بزمن الراحة عند الأطباء وزمن الانشغال ، فوقت الانتظار يجب أن يضاف إلى تكاليف التحاليل المخبرية ، وهذا ما أوضحته الدراسة السابقة .

ودراسة حرستاني والتركي [٥٠٤٠هـ] حول انتظار المرضى في العيادات الخارجية لبعض المستشفيات الحكومية في مدينة الرياض اعتبرت الزمن الذي يقضيه المراجع لتعلقي الخدمة من العوامل العتي تواجه المستفيد من الخدمات الصحية .

ومن النتائج التي توصلت إليها الدراسة : طول انتظار المرضى يعود سببه إلى تركيز زياراتهم في فترات متقاربة . ومن العوامل التي تساهم في زيادة طول انتظار المرضى بالعيادات ما يلي :

١ عدم التزام المرضى بالمواعيد المحددة لهم في بعض العيادات فبعض المرضى
 يأتون قبل الموعد بفترات طويلة أو بعده بكثير .

٧ ـ تحويل بعض المرضى من قبل الأطباء إلى آخرين لمجرد تخفيف ضغط العمل عليهم حتى ولو كانت حالة المريض الصحية لا تحتاج إلى هذا التحويل مما يضطر المريض للانتظار من جديد . فزمن الانتظار والمشكلات التي ترتبط به مما يمكن أخذه في الاعتبار حول زمن انتظار منسوبات الوحدة الصحية المدرسية عند إجراء فحص مخبري أو الحصول على نتيجتة يجب مراعاته والاستفادة من الدراسة السابقة لتوفير الوقت المناسب عند تقديم الخدمات المخبرية بحيث تتناسب وظروف المستفيدات من الوحدة حيث إن الكشف والمراجعة لا تتم إلا بواسطة الإناث وهؤلاء لا يتنقان إلا بمرافقة ولي الأمر .

## التكنولوجيا ،

ودراسة بيشر وديلي [Pysher & Daly,1989] تؤكد على دور التكنولوجيا وتأثيرها على التحاليل في المختبرات بما يلي:

١ \_ أن طلب الفحص المخبري يمر بثورة تكنولوجية .

٢ \_ أن هذه الثورة التكنولوجية أعقبت بتغيرات جنرية وخاصة في النفقات .

- ٣ أن جوهر الطب المخبري ليس ما يمكن إجراؤه من تحاليل ولكن ما يجب
  إجراؤه من تحاليل .
- ٤ \_ أن تطور التكنولوجيا السريع أثر على التحمس والقبول والإنتشار للتحاليل
  المخبرية التي ينبغي إجراؤها .
  - ه \_ أن بعض التحاليل تتأثر بطبيعة انتشار المرض وليس بدقة التحاليل .
- ٦ \_ أن الحاجة إلى التحليل وإمكانية إجرائه من العوامل المقررة في إجراء التحليل .
- ٧ \_ ليس هناك عامل أكثر أهمية من نوعية الموظفين والأطباء عند إجراء التحليل .

فالتكنولوجيا تعتبر من العوامل التي تؤثر بشكل مباشر على التحاليل المخبرية نظراً للتطور السريع في عالم الطب وطرق تشخيص الأمراض ، وهذا يتطلب مواكبة ذلك التطور عن طريق الاهتمام بنوعية الأطباء والإخصائيين العاملين في المختبر حتى تتمكن الوحدات الصحية المدرسية من تقديم خدمات جيدة مع مراعاة طبيعة المستفيدين من هذه التكنولوجيا .

وفي دراسة بنّنقتُن [ Pennington,1987 ] عن مستقبل الباحث الباثولوجي في المناطق ذات التقنيات المتغيرة والمتقدمة أثيرت عدة نقاط من بينها ما يلي:

١ ـ أن التوسع في التجارب المخبرية يؤثر على مستوى التخصص لدى العاملين
 في المختبر فلا يبقى ثابتاً أو محافظاً عليه خاصة عند استعمالهم أدوات
 متطورة وجديدة وغالية الثمن مما قد يؤثر على النتائج الخاصة بالتحاليل.

وتعتمد الأدوات الدقيقة على قواعد هندسية وكيميائية وإليكترونية معقدة بعض الشيء رغم أنها مصممة لتعطي نتائج سريعة وبطريقة مبسطة ؛ ولذا يجب العمل على رفع مقدرة العاملين على التعامل مع هذه الأجهزة السهلة في استعمالها والمعقدة في نظريات عملها .

- ٢ ــ الاختراعات الحديثة لأدوات المختبر الدقيقة وإدخال الحاسب الآلي في عمل المختبر والذي قد يساعد على تصغير أحجام الأجهزة المستخدمة يتمتع باهتمام العاملين في المختبر والأطباء على حد سواء ، وهذا النظام سوف يكون هو الأساس في تنامي قطاع التحليل التشخيصي وهذا يساعد في تشخيص الحالات الطارئة والتي لا يحتمل معها التأخير في التشخيص .
- ٣ ـ الفلسفة الجديدة في تقنيات التجارب والتحاليل والفحوصات التي تتغير باستمرار هي محاولة للاقتصاد في تكاليف التحاليل المخبرية . وهذا معناه يجب إحداث تغيير في نظام عمل المختبرات باكتشاف واختراع ما يمكن أن يؤدي إلى تقليل التكلفة .
- ٤ \_ وأخيراً من المشاكل التي تواجه الأطباء في الولايات المتحدة هي عدم حريتهم في طلب تحاليل كثيرة عن مرضاهم تحت العلاج لما تتطلبه التحاليل من تكلفة عالية على المريض وهذا يقيد من حريتهم في طلب تحاليل كثيرة وبالتالي حريتهم الإكلينيكية في ضوء سياسة تخفيض كلفة الرعاية الصحية بمعنى وضع تسعيرة للمرض من حيث قيمة تكاليف التحاليل اللازمة لهذا المرض.

## التكاليف،

ويعتبر عامل التكلفة من العوامل التي تؤثر على طبيعة التحاليل في المختبرات فيرى دروست [ Droste,1989 ] من الدراسة التي قام بها ما يلي:

- ١ \_ أنه كلما كانت أجهزة المختبرات أكثر تقنية وأكثر تعقيداً كلما كانت أكثر تكلفة
  البحث والتطوير والتسويق فتكاليف البحث والتطوير ربما تأخذ من ٧ الى ٥٠٪
  من القيمة النهائية للإنتاج .
- ٢ \_ أن النسبة المحددة لتكاليف البحث والتطوير تعتمد على درجة التعقيد في
  الأجهزة وعددها وعدد قطعها .
  - ٣ \_ أن الإنتاج التكنواوجي يتطلب أشخاصاً مدريين وزبائن متدربين[نني المفتبر] .

## القطاع الخاص ،

وهناك علاقة بين التكاليف المنصرفة على التحاليل المخبرية في وجود القطاع الفاص المنافس للقطاع الصحية بين القطاع العام والخاص تشير إلى أن حول التنسيق في الخدمات الصحية بين القطاع العام والخاص تشير إلى أن مؤسسات القطاع الفاص تتجه إلى إتباع واحد من منهجين لتقديم مستوى صحي ممكن للسكان عامة فهي إما أن تهدف إلى تحقيق الربح العاجل أصلاً وبأى وسيلة وهنا يعمد أصحابها إلى تقديم خدمات بسيطة أو رديئة ليختصروا التكاليف ويعظموا الربح . وإما أن تسعى لتحقيق الربح في مشروع ناجح يقدم خدمة جيدة . ولا يعمدون إلى المفالاة في تعدد أن أنواع الخدمات العلاجية للمريض بشكل يفيض عن حاجته أو عن الضرورة الطبية مثل إطالة مكوثه في المستشفى أو وضعه في قسم العلاج المركز الباهظ التكاليف بدون حاجة ماسة لذلك ، أو إجراء فحوص مخبرية أو إشعاعية لا لزوم لها ، أو يعمدون إلى المبالغة في الأسعار التي يتقاضونها .

وقد أشار الربيعة إلى الدراسة التي قام بها مركز البحوث التابع للغرفة التجارية الصناعية في جدة وصدرت في أوائل ١٠٠٨ هـ حيث قرر القائمون على البحث أهمية التخطيط طويل الأجل والتنسيق مع أجهزة الدولة المسئولة عن التنمية الصحية ، إلا أن نتائج البحث الميداني أظهرت أن تركيز السلطة في أيدي أصحاب المستشفيات الخاصة بدرجة كبيرة والإكتفاء باستشارة مديري مستشفياتهم في النواحي الفنية والذين هم في الغالب أطباء غير مؤهلين إدارياً ، مع افتقار أصحاب هذه المستشفيات للأسس العلمية في التخطيط ، كل ذلك يؤدي إلى ممارسة وظيفة التخطيط بطريقة غير علمية أو غير مدروسة وإلى الاكتفاء فقط بالتخطيط متوسط وقصير الأجل . إضافة إلى ملاحظة قسم الإحصاء في معظم المستشفيات الخاصة التي أجرى عليها البحث ، ويؤيد دراسة الربيعة ما أشير إليه في دراسة الزهرون عليها البحث ، ويؤيد بأن الخدمات الصحية بالقطاع العام في مدينتي الخرطوم وأم درمان بالسودان ليست قادرة على مواكبة مستوى المتطلبات ، وأن القطاع الخاص يهتم أساساً بالرسوم العلاجية التي يدفعها المرضى .

### التوزيع المكاني والمكاني للخدمات الصحية :

ودراسة الزهراني [ Al-Zahrany,1989 ] عن استخدام الخدمات الصحية في مكة المكرمة أوضحت أن الخدمات الحكرمية وعلى وجه الخصوص المستشفيات هي المرافق الرئيسية لتقديم العناية الصحية لسكان مدينة مكة المكرمة . كما ذكرت الدراسة أن سكان القطاع الشمالي من مكة يستخدمون أو يستفيدون من الخدمات الصحية بمعدلات أعلى من سكان القطاع الجنوبي ولمذا السلوك سائد أكثر في الاستفادة من الخدمات الحكرمية بالإضافة إلى ذلك فإن هناك عدم تساور داخل القطاع نفسه ، وتوجد اختلافات جغرافية في مساحة الخدمات الصحية بمدينة مكة على الرغم من سياسة الحكومة بمجانية وسهولة الحصول على الخدمات الصحية .

ودراسة إراكسون ومورال [ Earickson & Morrill,1970 ] تؤيد ذلك حيث أشار الباحثان إلى أن تناقص أعداد المرضى في مستشفى ما يرتبط ارتباطاً وثيقاً بعوامل المسافة والتسهيلات المتداخلة فيما بينها حيث إن القدرة على توفير الخدمات المتقدمة لا يمكن الحصول عليها في كل المستشفيات .

ودراسة تنكا وأخرين [ Tanaka,1981 ] قد توضح السبب في عدم توفير الفدمات الصحية المتساوية فقد قاموا بدراسة عن نمط التغيير في التوزيع المبافق الصحية وكثافة السكان في أحد ضواحي طوكيو ودراسة الوضع الحالي الخاص بتخطيط نظام تقديم الرعاية الصحية في اليابان مع التركيز على دراسة نمط النمو الخاص بالعيادات الخاصة ومن ثم قام الباحثون بتقدير نمط التشتت لجميع المرافق الصحية المصنفة بالإضافة إلى نمط التغيير بطرق معينة ، وقد أظهرت نتيجة الدراسة أن هناك سوءاً في توزيع المرافق الصحية في منطقة الدراسة ناتج عن النقص في التخطيط الصحي الواقعي منذ البداية .

وبذا نجد أن توزيع المرافق الصحية يترتب عليه توزيع الخدمات الصحية أيضاً ففي دراسة طعماس [١٤٠٦م] عن التوزيع المكاني الخدمات الصحية في الملكة العربية السعودية ناقشت الدراسة ما إذا كان توزيع الخدمات الصحية متكافئاً في جميع أنحائها أم لا ، إضافة إلى كون الخدمات الطبية التخصصية زادت في المستشفيات أم لا ، وقد استخدم الباحث في معالجة موضوع دراسته الأسلوب العلمي الكمي والخرائط التوزيعية المختلفة .

فظاهرة العلاقة بين تشتت أماكن الخدمات الصحية ودرجة الاستفادة منها يمكن أن تطبق على دراسة واقع الخدمات الصحية للوحدات الصحية المدرسية وخاصة الخدمات المخبرية .